

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Biotinylated Cynomolgus B7-H7 / HHLA2 Protein, His, BYT-ORB1570940

Artikelname	Biotinylated Cynomolgus B7-H7 / HHLA2 Protein, His,
Artikelnummer	BYT-ORB1570940
Hersteller Artikelnummer	orb1570940
Alternativnummer	BYT-ORB1570940-25,BYT-ORB1570940-200
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Monkey
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Biotinylated Cynomolgus B7-H7, His, is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ile 21 - Asn 345 (Accession XP_005548285.1)....
Molekulargewicht	39.1 kDa
NCBI	005548285
Puffer	PBS, pH7.4
Quelle	Cynomolgus
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Sequenz	XP_005548285.1
Target-Kategorie	B7-H7

Anwendungsbeschreibung

This protein carries a polyhistidine tag at the C-terminus, followed by an Avi tag (). The protein has a calculated MW of 39.1 kDa. The protein migrates as 66-80 kDa under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation.